

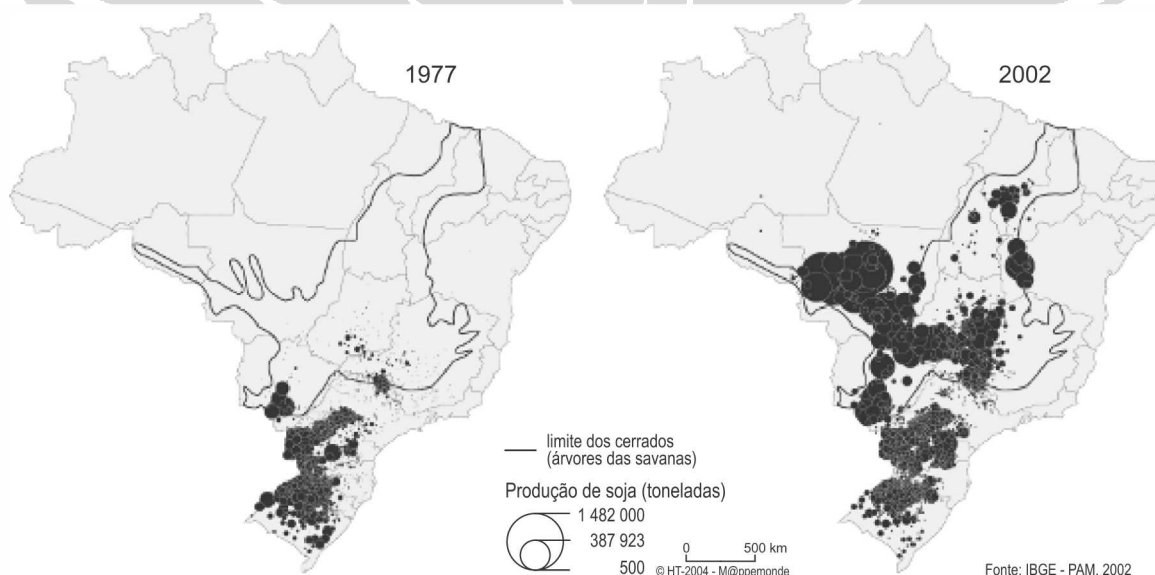
01. (Enem PPL 2017) A expansão da fronteira agrícola chega ao semiárido do Nordeste do Brasil com a implantação de empresas transnacionais e nacionais que, beneficiando-se do fácil acesso à terra e água, se voltam especialmente para a fruticultura irrigada e o cultivo de camarões. O modelo de produção do agro-hidronegócio caracteriza-se pelo cultivo em extensas áreas, antecedido pelo desmatamento e conseqüente comprometimento da biodiversidade.

Disponível em: www.abrasco.org.br. Acesso em: 22 out. 2015 (adaptado).

As atividades econômicas citadas no texto representam uma inovação técnica que trouxe como consequência para a região a

- a) intensificação da participação no mercado global.
- b) ampliação do processo de redistribuição fundiária.
- c) valorização da diversidade biológica.
- d) implementação do cultivo orgânico.
- e) expansão da agricultura familiar.

02. (G1 - col. naval 2015) Observe o mapa e leia o texto a seguir.



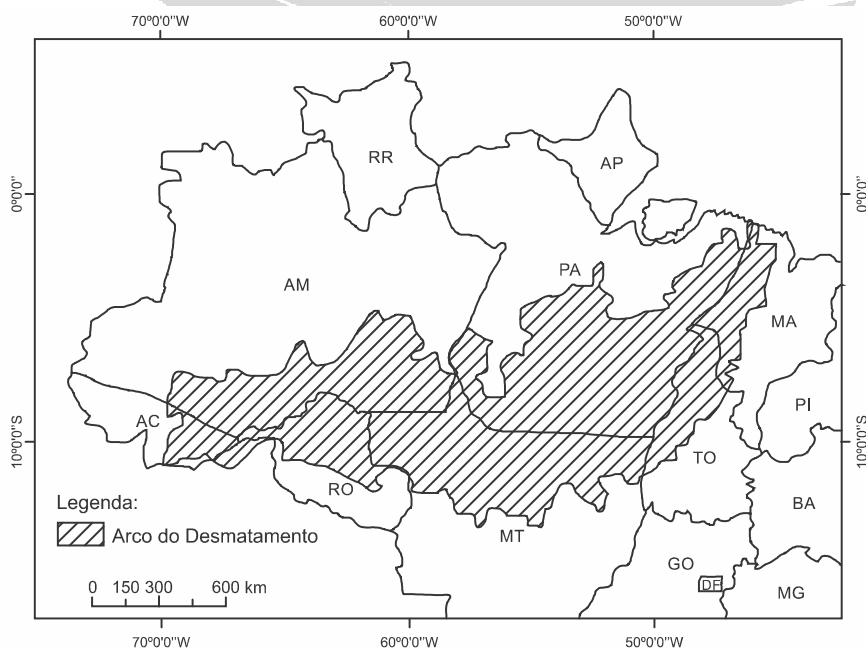
De grão em grão – transgênico ou não – o cultivo da soja espalhou-se por todas as regiões do Brasil nas três últimas décadas. Ocupa hoje uma área cinco vezes e meia superior à da Holanda. O Brasil foi, em 2003 e 2004, o maior exportador mundial de soja e vem mantendo a posição de segundo maior produtor, após os Estados Unidos. A previsão é de que esta condição de maior exportador mundial volte a ocorrer em breve, consolidando-se ao longo dos próximos anos”.

(SCHLESSINGER, S., NORONHA, S. *O Brasil está nu! O avanço da monocultura da soja, o grão cresceu demais*. Rio de Janeiro: FASR, 2006).

Com relação às características da cultura da soja e seus reflexos no espaço brasileiro, assinale a opção INCORRETA.

- a) À expansão da soja do Sul para o Centro-Oeste acentuou a concentração fundiária, expropriando camponeses que se deslocaram tanto para as áreas de fronteira agrícola Amazônica quanto para os principais centros urbanos.
- b) Embora a soja incorpore somente terras improdutivas do Centro-Sul, com a mecanização agrícola o país elevou a produtividade por hectare, tornando-se o segundo produtor mundial.
- c) O avanço da soja em direção a grandes porções do território brasileiro deixou um rastro de destruição ambiental, representado pelos desmatamentos principalmente sobre os biomas dos campos limpos, no sul do país; do cerrado, na parte central; e da Amazônia.
- d) A inserção da soja no Centro-Oeste brasileiro foi favorecida pela expansão do sistema de transporte regional, pela constituição do relevo com pequenas elevações que possibilitou o uso da mecanização e pelo desenvolvimento das agroindústrias.
- e) A expansão da soja no Brasil foi favorecida pelas pesquisas produzidas por empresas agrícolas, como a Embrapa; pelos incentivos fiscais dos governos federal e estadual para a incorporação de novas áreas de produção e pelo avanço dos investimentos em máquinas e na construção de silos e armazéns.

03. (Pucmg 2015) O mapa representa a região conhecida como *Arco do Desmatamento*, onde se concentram os maiores índices de desmatamentos da Amazônia brasileira. Baseado no seu conhecimento sobre o assunto e nas informações contidas no mapa, é CORRETO afirmar que o desmatamento amazônico ocorre predominantemente nas áreas:



- a) das reservas indígenas e unidades de conservação.
- b) de extrativismo mineral e vegetal.
- c) de forte expansão urbana e industrial.
- d) de expansão da fronteira agrícola e da atividade pecuária.

Gabarito

01. A

No Nordeste, aconteceu grande avanço do agronegócio e agro-hidronegócio nas últimas décadas. São exemplos, a fruticultura irrigada e vinicultura no médio São Francisco (PE e BA), soja (região MAPITOBA) e carcinicultura (criação de camarão em cativeiro no CE, RN e BA). O avanço destas atividades é, em parte, explicado pelo crescimento da demanda do mercado interno brasileiro e externo através da intensificação das exportações de commodities e outras matérias primas para países desenvolvidos e emergentes.

02. B

A alternativa [B] está incorreta porque a soja incorpora terras produtivas do Centro-Sul e o país responde pela maior produção mundial de soja.

03. D

O mapa destaca o arco de desmatamento concentrado na borda sul e leste da floresta amazônica. As principais causas do desflorestamento são, principalmente, o avanço da pecuária bovina e da agricultura, a exemplo da produção de soja. Secundariamente, a exploração ilegal de madeira nobre, mineração e construção de novas hidrelétricas como Belo Monte no Pará.